

Concorso bando n. 26423/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica, Senior Fascia 3, della durata di 18 mesi rinnovabile per ulteriori 18 mesi, da usufruire presso i LNL dell'INFN sul seguente tema di ricerca: "Simulazione Monte Carlo, verifica e test del target CoolGal per la produzione di neutroni" "Monte Carlo simulations, validation, and testing of the CoolGal target for neutron production".

Assegno di ricerca scientifica Senior

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti

a) voto di laurea di secondo livello o titolo equivalente - massimo 3 punti:

| | | | |
|---------------------------------|---------|-------------------------------|---------|
| per voto 110/110 e lode | 3 punti | per voto compreso fra 80 e 89 | 1 punti |
| per voto 110 | 3 punti | per voto compreso fra 66 e 79 | 1 punti |
| per voto compreso fra 100 e 109 | 3 punti | per voto non dichiarato | 1 punti |
| per voto compreso fra 90 e 99 | 2 punti | | |

b) titolo de dottore di ricerca o titolo equivalente – 7 punti

c) diplomi di specializzazione o di perfezionamento post-laurea – massimo 2 punti

d) vincità di progetti nazionali e/o internazionali, incarichi di responsabilità – massimo 4 punti

e) attività di ricerca scientifica, valutata in base all'analisi del curriculum e della documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca, impegno, originalità e apporto individuale – massimo 6 punti

f) pubblicazioni su riviste internazionali o progetti o altri prodotti della ricerca, valutati per originalità, apporto individuale e collocazione editoriale – massimo 4 punti

g) presentazioni di risultati a conferenze, valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo 4 punti

CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti

a) efficacia dell'esposizione – 12 punti

b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 55 punti

c) conoscenza della lingua inglese – 3 punti

La Commissione esaminatrice

Dott. Pierfrancesco Mastinu - *Presidente*

Ing. Loris Antoniazzi

Dott.ssa Moretto Sandra

